

BETONTĚS



Betontěs je jednosložkový speciální přípravek určený jako hydroizolační přísada do všech druhů betonů, cementových malt, stěrek a potěrů.

Charakteristika:

- " snadno použitelný
- " trvale snižuje nasákavost a vodopropustnost
- " dlouhodobě inhibuje korozi ocelových výztuží
- " dlouhodobě snižuje tvorbu výkvětů a karbonataci batonu
- " zvyšuje jakost povrchu a jeho odolnost vůči povětrnosti (vlhkost, mrazuvzdornost), má plastifikační vlastnosti a prodlužuje dobu zpracování
- " snižuje prnutí a vznik prasklin při tuhnutí směsi
- " testováno dle ČSN EN 934-3
- " systém záruky jakosti ISO 9001:2008

Příklady použití:

- ✓ vodonepropustná přísada do cementových malt, stěrek, potěrů a betonů
- ✓ ideální pro práce realizované přímo na stavbě nebo na staveništi
- ✓ používá se také jako hydrofobizující přísada při výrobě umělého kamene a nekonstrukčních betonových výrobků

Technická data:

Báze:	neuvedená
Konzistence:	kapalina
Měrná hmotnost:	1,03 g/ml
Mísitelnost:	voda
pH:	11,0 (±1,0)
Obsah chloridů:	< 0,1 %
Obsah alkálií:	< 3 %
Dávkování:	400 – 1000 ml/100 kg cementu
Slučitelnost:	cement – všechny druhy
Trvanlivost:	za níže uvedených podmínek skladování 24 měsíců od data výroby
Barva:	nažloutlá - průsvitná
Skladování:	v původních obalech a suchých prostorech chráněných před přímým sluncem, při teplotách +2 °C až +25 °C

Podklad: Přidává se jako přísada při mísení do betonů, malt, stěrek a potěrů, nelze aplikovat jako nátěrovou hmotu.

Pracovní postup: Před vlastním použitím nutno důkladně promíchat. Betontěs dávkujeme v množství 0,4 – 1 litr / 100 kg cementu. Přidává se do záměsové vody. Při použití nutno postupovat podle ČSN EN 206-1 a ČSN P ENV 13670-1.

Upozornění: Nelze aplikovat při teplotách pod +2 °C, chraňte před přímým slunečním zářením a sálavým teplem. Spolu s výrobkem Betontěs nepoužívejte jiné chemické přísady. Zabraňte předávkování – může dojít ke snížení pevnosti. Nepoužívejte do konstrukčních betonů.

Čištění: Použité nářadí nutno ihned po použití umýt vodou.

BETONTĚS

Bezpečnost:Informaceo nebezpečí:

Dráždí oči a kůži.

Bezpečnostní
pokyny:

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady.

Zamezte styku s kůží a očima.

Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

Ekologie:

Nevylévejte zbytky výrobku do povrchových nebo odpadních vod, ani do půdy.

Označení:

Dráždivý.

Informace pro přepravu: Není zbožím nebezpečným pro přepravu.

Bezpečné zneškodnění: Menší množství lze odstranit rozředěním velkým množstvím vody. Za zařazení odpadu a jeho odstranění zodpovídá původce odpadu. Se znečištěnými obaly je nutno zacházet jako s produktem. Obal znečištěný výrobkem odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu. Recyklovat podle platných právních úprav.

Bezpečnost:Bezpečnostní list výrobku č. 0104 k dostání u prodejce a také na www.metrum.cz.**Balení:**

obj. číslo	obsah	kusů na paletě	poznámka
2700882	1 l	432	PE láhve a kanystry
2700883	3 l	108	
2700884	5 l	96	
2700885	10 l	48	
2700886	20 l	15	

Uvedené informace jsou poskytnuty na základě našich nejnovějších zkoušek, poznatků a zkušeností. Vzhledem ke skutečnosti, že nemáme vliv na správnost způsobu práce, nemůžeme převzít odpovědnost za výsledky použití tohoto výrobku. Před použitím doporučujeme výrobek na vytipovaném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení.